

[多目的スペース]
フロートスイッチ、電極、攪拌機等を
設置可能

[レベルゲージ]
赤色フロートで見やすい液位

[薬液定量注入ポンプ]
プロ・ポン『MGI型』

[タンク底板傾斜]
底板は傾斜構造となっており、
排出時・洗浄時残液はわずか
(200Lは除く)

[ドレンバルブ]

[ポンプ架台]
タンクからの取り外しが簡単

[薬液投入口]
鍵フックを標準装備
(200Lは除く)

[タンクインサート]
両側面に2個・背面に4個のメネジが
埋め込まれており、簡易な制御盤、
測定器、中継ボックス等を取付可能
(200Lは除く)

[ポンプカバー]
(オプション)
薬液の飛散を防ぐ

残留塩素計
PRO-20Z
搭載型

- ポンプとタンクが一体化、置き場所には困らない！

“薬”注現場を“楽”にする、

これが “楽おき”

- 信頼の『プロ・ポン MGI型』を2台搭載可能。
2ラインへの注入や予備機の設置にも最適で、現場の効率化・低コスト化に
貢献します。
- 残留塩素計「PRO-20Z型」搭載モデルも登場！（オプション）
飲料水・プール等の残留塩素管理に活躍します。



用 途

- ・水処理薬液の定量注入に。
- ・大規模ビルの二次滅菌、小規模水道、簡易水道、プール等の塩素滅菌に。
- ・ボイラーの清缶剤、防錆剤の定量注入に・食品、化学、印刷等各種工場の薬液定量注入に。
- ・理化学、医療分野での定量注入に。
- ・研究室、実験プラント等の定量注入に。

仕 様

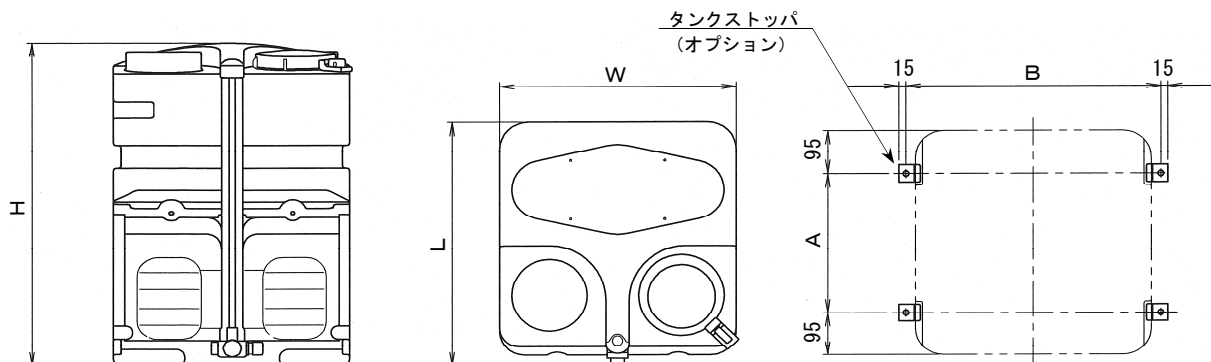
型式		P E T - 0 5	P E T - 1 0	P E T - 2 0
タンク容量		5 0 L	1 0 0 L	2 0 0 L
タンク 材質	本体	ポリエチレン (P E)		
	ドレンバルブ	硬質塩化ビニール (P V C)		
	レベルゲージ	透明塩化ビニールパイプ (P V C)		
	パッキン	F K M または E P T ※ ¹		
搭載可能ポンプ		M G I 型 ※ ² (2 5 ~ 5 0 0 ml/min)		
ポンプ搭載台数		2 台		
標準付属品		レベルゲージ、ドレンバルブ、鍵フック (施錠器具は含みません) φ 6 × φ 1 1 P V C ホース (ポンプを搭載する場合)、取扱説明書		
オプション ※ ³		ポンプカバー、タンクストッパ、フロートスイッチ 攪拌機、フローサイト、電極座、残留塩素計 etc		

※¹ ご使用液により、パッキン材質を変更可能です。

※² MGI型についての詳細は、「電磁駆動定量注入ポンプ プロポンMGI型」を参照下さい。

※³ オプションの詳細は、弊社までお問合せ下さい。

外形寸法図



型 式	W	L	H	A	B
P E T - 0 5	500	545	490	310	540
P E T - 1 0	500	545	720	310	540
P E T - 2 0	600	645	875	410	640

※容量によって形状は異なります。

性能向上のため、予告なく仕様・外形等を変更させて頂くことがあります。

お求めは



共立機巧株式会社

<http://www.kyoritsukiko.co.jp>

本 社 / 名古屋市中村区岩塚本通3-3 〒453-0861 T E L (052) 412-5111
F A X (052) 412-9000
東京支店 / 東京都千代田区九段南3-8-11 〒102-0074 T E L (03) 3512-8181
飛栄九段ビル9階 F A X (03) 3512-8686
大阪支店 / 大阪 市 北 区 東 天 満 1-6-6 〒530-0044 T E L (06) 6353-2111
オーセンビル9階 F A X (06) 6353-6433